



OTTALIN CITRO

Agent de neutralisation pour laveuses-essoreuses et pour tunnels de lavage.

Propriétés

- Adapté à tous les procédés de lavage et à toute dureté d'eau
- Assure une neutralisation fiable, quelque soient les conditions
- Stabilise le pH des textiles, même après un stockage à l'état humide
- Empêche une alcalinisation ultérieure du linge et donc la formation de taches jaunes
- Un pH stable et neutre du linge facilite le calandrage
- Contient environ 55 % d'agents actifs
- Contient de plus un composant antistatique
- Apporte aux textiles un léger parfum frais
- Ne produit pas de vapeur désagréable
- Non volatile, incombustible

Données chimico-physiques

Etat :	Liquide
Couleur :	Incolore
Densité :	1,25 g/cm ³
Valeur pH (10g/l) :	2,5

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.

Utilisation

Dosage :

Dosage recommandé : 0,5 à 2,0 ml/kg de charge, à ajouter au dernier bain de rinçage. Le dosage approprié dépendra du pH du bain.

Peut être utilisé en association avec un adoucissant, de l'amidon et d'autres produits de finissage.

Usage et stockage

OTTALIN CITRO peut être stocké dans des bidons fermés pendant au moins 24 mois.

Stocker le bidon hors de la portée des personnes non-autorisées ; le refermer après chaque utilisation.

OTTALIN CITRO doit être stocké à l'abri du gel.

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden, Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax +49 (0) 611 9271-111
www.kreussler-chemie.com, www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com
OTTALIN CITRO TM F 09/23